

たし算とひき算の筆算	名前
------------	----

1 次の計算をしよう!

- ①  $600 + 800 =$
- ②  $300 + 900 =$
- ③  $1500 - 700 =$
- ④  $1600 - 800 =$

2 次の計算をしよう!

- |   |   |
|---|---|
| ① $\begin{array}{r} 356 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 576 \\ + 894 \\ \hline \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 578 \\ - 235 \\ \hline \end{array}$ ⑦ $\begin{array}{r} 469 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$ | ② $\begin{array}{r} 753 \\ + 197 \\ \hline \end{array}$ ④ $\begin{array}{r} 235 \\ + 789 \\ \hline \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 758 \\ - 476 \\ \hline \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 805 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$ |
|---|---|

3 次の計算を筆算でやってみよう!

- ①  $45 + 473 =$                       ②  $607 + 570 =$
  
- ③  $789 - 568 =$                       ④  $876 - 598 =$

4 次の計算をしよう!

- |   |  |
|---|--|
| ① $\begin{array}{r} 3864 \\ + 5438 \\ \hline \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 8250 \\ + 1249 \\ \hline \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 8135 \\ - 2359 \\ \hline \end{array}$ ⑦ $\begin{array}{r} 5235 \\ - 1659 \\ \hline \end{array}$ | ② $\begin{array}{r} 6087 \\ + 973 \\ \hline \end{array}$ ④ $\begin{array}{r} 1999 \\ + 2897 \\ \hline \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 7586 \\ - 4697 \\ \hline \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 6043 \\ - 5484 \\ \hline \end{array}$ |
|---|--|

5 成隣小学校に子どもが393人います。  
 となりの小学校には子どもが338人います  
 全部で何人の子どもがいるでしょう?  
 (式)

答え \_\_\_\_\_

6 渡部先生がお金を630円持っています。  
 284円のビールを買いました。  
 残りは何円になったでしょう?  
 (式)

答え \_\_\_\_\_

今日の一言 ~休校中の小さなつぶやきを何でも書いてね!~


大きな数～1億までの数～	名前 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100%; height: 20px;"></span>
--------------	---

- 1 数字で書きましょう!
- ① 五万四千八百二十四
- ② 三百五万二千九百
- ③ 千万を8こ、百万を6こ、一万を3こあわせた数
- ④ 十万を9こ、一万を7こ、百を4こあわせた数
- ⑤ 一万を460こ集めた数
- 

- 2 □にあてはまる数を書こう!
- ① 47000は、一万を  こと、千を  こ合わせた数です。
- ② 6700000は、一万を  こ集めた数です。また、千を  こ集めた数です。
- ③ 一億は、一万を  こ集めた数です。

- 3 2つの数をくらべて、□にあてはまる>か<を書こう!
- ① 4 5 6 4 8  4 5 6 8 4
- ② 3 0 5 0 0  3 0 0 5 0
- ③ 9 0 0 7 0  9 0 7 0 0

4 ア、イにあたる数を書きましょう。



300000 400000 500000

ア

イ

- 5  $26 + 18 = 44$ 、 $56 - 29 = 27$ を使って次の答えをもとめましょう。
- ①  $26000 + 18000 =$
- ②  $56000 - 29000 =$
- ③  $26万 + 18万 =$
- ④  $56万 - 29万 =$

- 5 次の計算をしよう!
- ①  $45 \times 10 =$
- ②  $640 \times 10 =$
- ③  $4800 \times 100 =$
- ④  $49000 \times 1000 =$
- ⑤  $320 \div 10 =$
- ⑥  $680000 \div 1000 =$

今日の一言 ~休校中の小さなつぶやきを何でも書いてね!~

あまりのあるわり算

名前

1 次の計算をしよう！

- ①  $8 \div 3 =$
- ②  $9 \div 4 =$
- ③  $43 \div 5 =$
- ④  $45 \div 7 =$
- ⑤  $56 \div 6 =$
- ⑥  $23 \div 4 =$
- ⑦  $33 \div 8 =$
- ⑧  $52 \div 6 =$
- ⑨  $67 \div 9 =$
- ⑩  $57 \div 7 =$

2 次の計算をして、答えをたしかめよう！

例  $27 \div 6 = 4 \text{ 残り } 3$

(たしかめ算)

$$6 \times 4 + 3 = 27$$

①  $34 \div 5 =$

(たしかめ算)

②  $65 \div 8 =$

(たしかめ算)

③  $77 \div 9 =$

(たしかめ算)

3 計算のまちがいをなおそう！

①  $44 \div 7 = 5 \text{ 残り } 9$

↓

$$44 \div 7 =$$

②  $55 \div 7 = 8 \text{ 残り } 1$

↓

$$55 \div 7 =$$

4 森田先生の家には、まんじゅうが60こあります。1はこに8こずつ入れると、何はこできて、何こあまりますか。

(式)

答え

5 渡部先生が、うまいぼうを19本買いました。このうまいぼうを家族4人に同じ数ずつ分けると、1人何こになって、何こあまりますか。

(式)

答え

6 4の1の教室に教科書を33さつ運びます。1人4さつずつ運ぶと、何人で全部運べますか。

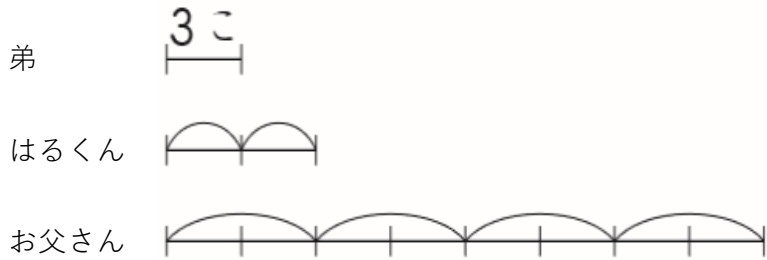
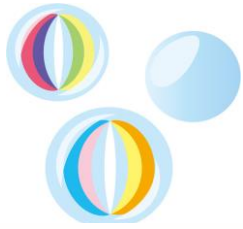
(式)

答え

今日の一言～休校中の小さなつぶやきを何でも書いてね！～

何倍になるでしょう	名前
-----------	----

1 弟がビー玉を3こ持っています。はるくんは弟の2倍、お父さんははるくんの4倍持っています。



① はるくんは何こビー玉を持っていますか。

(式)

答え \_\_\_\_\_

② お父さんは何こビー玉を持っていますか。

(式)

答え \_\_\_\_\_

③ お父さんの持ってるビー玉の数は、弟が持ってるビー玉の数の何倍でしょう。

(式)

答え \_\_\_\_\_

2 何倍になるかをもとめよう!

① 16は4の何倍ですか。  
(式)

② 27は3の何倍ですか。  
(式)

③ 18は6の何倍ですか。  
(式)

④ 72は8の何倍ですか。  
(式)

3 赤、黄、緑のテープがあります。赤いテープの長さは20cmです。黄のテープの長さは赤の3倍、緑のテープは黄のテープの2倍の長さです。

赤

黄

緑

① 緑のテープの長さは、赤の何倍でしょう。

(式)

答え \_\_\_\_\_

② 緑のテープの長さは、何cmですか。

(式)

答え \_\_\_\_\_

4 はるくんは、仮面ライダーカードを6まい持っています。お母さんははるくんの2倍、お父さんはお母さんの3倍持っています。

お父さんは仮面ライダーカードを何まい持っていますか。

図で表してみよう!

(式)

答え \_\_\_\_\_

今日の一言 ~休校中の小さなつぶやきを何でも書いてね!~